Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/808,701

MSIKA, PHILIPPE Art Unit

Examiner Gina C. Yu

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

1617

÷

Restricted

Interference

0 Objected

	L	L				j						
Cla	<u> </u>	_	_	[Date	9	r	_	႕			
l _ l	Original	١.										
Final	gi	19										
iE	Ori	d	ŀ						İ			
		-		L.		_	<u> </u>	L_	_			
	1 2 3 4 5 6 7	Y	L	<u></u>		_	_	_	_	Щ		
	2	Щ	_	<u> </u>	_			ļ		Ш		
	3	11		L	_	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
	4	1			_	_	_	_	_			
	5	Ц						<u> </u>		Ш		
	6	Ц				L				Ш		
	7	Ц		L		_	_		_			
	8	Ц					<u> </u>			Ш		
	9						<u> </u>			Ш		
	10	Ш			L							
	11			$oxedsymbol{oxed}$	_			<u> </u>		Ш		
	12	V				<u> </u>		<u></u>	<u></u>	Ш		
	13	0								Ш		
	14	Y		تـــا				oxdot	ــــا	Ш		
	15	Ш							L	Ш		
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	\coprod										
	17											
	18											
	19	W										
	20		Γ									
	21											
	22					Г						
	23											
	24											
	25											
	26											
	27											
	28									П		
	29	Π							Г	П		
	30	Т										
	31											
	26 27 28 29 30 31 32 33						Г	П	T	П		
	33									П		
	34	1			_			Г	Г	П		
	34 35	1					\Box	\vdash		П		
\Box	36	Γ	T	\Box						П		
H	37	 					Г			П		
	37 38	Т	\vdash	Г	П		<u> </u>		l	\Box		
	39	Ι	_					Г		П		
	40	I^-	\vdash		Т	П		Г		П		
	41	\vdash	\vdash		\vdash					Н		
	42	<u> </u>								H		
	43	_	 		_					Н		
	44	Н	\vdash		Н		\vdash			Н		
	45	\vdash	\vdash			Н	\vdash	\vdash		Н		
	46	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			Н		
	47	\vdash	\vdash		Н	\vdash	\vdash		\vdash	Н		
	48	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		
	49		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н		
	50	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н		
	50		L	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	L		L	Ш		

The state of the	Cla	im					Date	<u>—</u>]	Cla	aim				Dat	е			
51 101 52 103 53 103 54 104 55 106 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 655 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 7 79 129 80 130 81 131 82 128 79 129 80 130 81 131 82 128 83 133 <				4	y.	Γ		П			Γ				Π		T	1		Γ		l
51 101 52 103 53 103 54 104 55 106 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 117 67 117 68 119 69 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 127 78 7 79 129 80 130 81 131 82 128 79 129 80 130 81 131 82 128 83 133 <t< td=""><td><u> </u></td><td>ina</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ā</td><td>ina</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ļ</td><td></td><td></td><td></td></t<>	<u> </u>	ina											ā	ina					ļ			
51 101 52 103 53 103 54 104 55 106 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 655 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 7 79 129 80 130 81 131 82 128 79 129 80 130 81 131 82 128 83 133 <	듄	rig							1				ᇤ	rig	Ιİ		-		ı			
102	-	0							1				_	0	H			1	l			
102		51	_	-	-	-	-	-	┢	┢╌	\vdash	1 1		101	-	\dashv		+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
53 103 54 104 55 105 56 107 58 109 60 107 61 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 128 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 128 99 139 130 131		52	\vdash	_	_	╁	┢	\vdash	\vdash	┢		1 1		102	-	-+	_	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
104		52	-		_	\vdash	-	\vdash	\vdash		-	1			\vdash	+	+	+	╁	-	-	-
105			┝			⊢		-	⊢	┢	<u> </u>	1		103	\vdash	-		+-	╀	\vdash	╁	-
106		54	_	_		⊢		-	⊢	-	-	1		104		+		+	╁	\vdash	⊢	├—
107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 110 110 111	-		┡	_	_	├	<u> </u>	<u> </u>	├					105	\vdash	-	-	┰	╀	⊢	├	_
108			<u> </u>		_	-		<u> </u>	<u> </u>	ļ		-		106	\vdash	+	+	+	⊢	⊢	 	
109	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	₩	<u> </u>					\sqcup	4	_	-	╀	 	⊢	_
110				_	_	1_	_	_	<u> </u>	_	_			108		4		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
111					<u> </u>	_		_	<u> </u>	L				109		_		4_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
112						L.		L	_	L		1			Ш	_		- -	_	_	_	
113						L	_			L.,				111			_ _			_		
114									L			J i							<u></u>			
115					L				L	Ĺ	L					$oxed{J}$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	L	L	\Box	
115] ;						$oxed{oxed}$				
66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 147 98 148 99 149]		115		T	\top	Τ	Γ	Γ		
67 117 68 118 69 120 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149									П	Π		1		116		T	\neg		1	Г	1	
118												1				_	_			Г		
119			_	_	\vdash							1		118		_	_	\top	1			
120			\vdash	一	_	\vdash	-	\vdash	-	 		i i			\vdash	+	\dashv	-	┢	┢	 	_
71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 76 127 77 127 78 128 79 128 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			-	 - 	-	-	-	-	-	_		1		120	H	-		+	1		\vdash	Н
72 122 73 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 148 99 148	-	71	┝	├	-	-		-		-		1		121		\dashv	\dashv	-	-	-	╁╌	
73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 146 97 147 98 148 99 149			-	\vdash	-	 	\vdash	 	-	⊢	-	1		127	-	+	\dashv	+	-	\vdash	 `	
74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149	—	72		├	⊢	 				-		1		122		\dashv	\dashv		-	-	├	-
75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149	-			⊢	┡	<u> </u>	-	<u> </u>		-		1		123		4	+	+-	╁	⊢	-	
76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149				_	_	<u> </u>	<u> </u>		-	_						-	-	—	╀	⊢	├	
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149				_	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>			125			-	+	├	┡	-	⊢
78 79 80 129 81 130 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149	\square		_	ļ				_			_			126		_			ļ	<u> </u>	_	
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	\square			_		<u> </u>	ļ			<u> </u>	_				\sqcup	4		4	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	╙	<u> </u>	_
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		78	L	: ا	*	_	<u> </u>	<u>_</u>	L		<u> </u>			128		4	\perp	4_	╙	L	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149			L	L	_				_	<u></u>	_]		129	Ш		\perp		_			
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149					_		_				_]		130	Щ				_			
83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		81								$oxed{oxed}$				131			$oldsymbol{\perp}$		L	L		
84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149														132								
85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		83		Π						Г]		133					[Г		
85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		84	$\lceil - \rceil$			Γ]		134				T				
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149						Π				Π]						Τ	Г			
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149					Ī	Г	_		Γ_	<u> </u>	1	1		136		7	$\neg \vdash$	7	Т		Τ	
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	\Box			\vdash		Г			T			1		137	\Box	\top	\neg	\top	T			Г
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			 			\vdash	\vdash			\vdash		1		138	-	7	$\neg \vdash$	1	T		\vdash	М
90	\vdash		١	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	1				\dashv	\dashv	+	t	\vdash	<u> </u>	
91	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	 - 	 	 	1		140	\vdash	\dashv	\dashv	+	\vdash	\vdash	\vdash	Н
92 142 143 93 94 144 95 96 146 97 147 98 99 149 149				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash	 	1	-			\dashv	\dashv	+	\vdash	\vdash	 	_
93	\vdash		├─	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		 	1			-	\dashv	\dashv	+	\vdash	\vdash	-	\vdash
94				-	\vdash	\vdash		├	\vdash	-	-				┝╾┼	+	- -	+	+	├	-	\vdash
95 145 146 97 147 98 148 99 149 149	\vdash		\vdash	├	-		-	-	-	\vdash	-	1			\vdash	+	+	+	╁	\vdash	\vdash	\vdash
96 146 147 147 98 148 99 149 149	\vdash		 	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	 		1			⊢⊹	\dashv		+-	╁	-	\vdash	-
97 147 148 199 149 149 149	\vdash		├-	<u> </u>	 	⊢	\vdash	-	<u> </u>	\vdash					 	+	- -	+	╁		₩	-
98 148 99 149 149 149 1			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_	<u> </u>					⊢⊦	_	_ _		├-	<u> </u>		\vdash
99 149 149	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>				├	-		+-	├-	<u> </u>	-	\vdash
	<u></u>		_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				-	4		—		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
1 11001				L			_	<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>					\perp	_ _	4_	丄	oxdot	$oxed{oxed}$	
		100		_	<u> </u>	<u>L_</u>	L	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	L]		150				Ш.		L	<u>L</u>	

Cli	Date									
		\vdash	Г		Г					П
ā	Original							ŀ		
Final	rig									
-	0									
	101	┢	_	_	┢	-	\vdash			Н
	101 102	_						\vdash	_	Н
	103	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash	-	Н
	104	\vdash	_		 	-	\vdash		\vdash	Н
<u> </u>	103 104 105	├──	<u> </u>	_	\vdash		Н		\vdash	\vdash
\vdash	106	\vdash	_	_	\vdash		\vdash		_	Н
	107				Г			\vdash	_	М
	108 109				T		Г			П
	109		_					Г	\vdash	Н
	110					\vdash		\vdash	_	М
	111			_	┢		_			П
	111 112									П
	113	Г								П
	114	l -								
	114 115								Г	
	116							Г		П
	117	Г	_							П
	118									П
	119								_	
	120	\vdash							Г	П
	121	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				Г	
	122								<u> </u>	
	122 123 124		\vdash							
	124									
	125 126		Г							
	126									П
	127 128 129 130 131 132									
	128									
	129									
	130									
	131									
	132									
	133 134									
	134				$oxedsymbol{oxed}$		L			Ш
	135									
	136 137	<u> </u>	_			Ш			<u> </u>	Ш
	137		L	L				<u> </u>	\perp	Ш
	138		<u> </u>		<u> </u>		Ш	<u></u>	<u> </u>	Щ
	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	_		_	Щ
<u> </u>	140	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш	oxdot	<u> </u>	$ \Box $
	141		<u> </u>	_	_	L.	_			Ш
	142		<u> </u>	<u> </u>		Щ.			_	Ш
	143	<u> </u>	<u> </u>		_	-	ļ	-		Щ
	144	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>		
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	146	<u> </u>	<u> </u>		_	 	Щ.	<u> </u>		\vdash
\vdash	147	<u> </u>	ļ		<u> </u>		 			Ш
	148		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Ш	Ш	\vdash	-
	149		-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
1	150		ı	ı	1					